

DIMENSIONS	178 mm x 60 mm x 33 mm
ÉCRAN TFT RÉTRO-ÉCLAIRÉ	
SYSTÈME ONE TOUCH	
RÉSOLUTION MAX TRÈS HAUTE DÉFINITION	<b>1700x1368</b> PIXELS
TECHNOLOGIE SANS FIL BLUETOOTH	●
CLÉ USB BLUETOOTH POUR PC	●
USB PORT 2.0 / 1.1 + CÂBLE USB 5m + ENROULEUR	
SUPPORT MURAL	●
SANGLE DE MAINTIEN	●
LOGICIEL IMAGING SOFTWARE	●
CHARGEUR PRISE JACK 3,5MM <b>TEMPS DE RECHARGE ULTRA RAPIDE : 1H</b>	●
4 BATTERIES AAA DE 1,2V CHACUNE, CAPACITÉ 1 600 mA/H	●

conformité CE / sécurité médicale et électromagnétique IEC 601-1

#### CAPTEURS T1/T2

RÉSOLUTION RÉELLE	> 20 pl/mm
RÉSOLUTION THÉORIQUE	26,3 pl/mm
NIVEAUX DE GRIS	4096
TAILLE DU PIXEL	19 µm²
TECHNOLOGIE	CCD + fibre optique + scintillateur CSI
NORMES	conformité CE / sécurité médicale et électromagnétique IEC 601-1

#### SPÉCIFICATIONS

	TAILLE 1	TAILLE 2
USAGE	<b>periapical / autres</b>	<b>rétrocronaire / retroalvéolaire / bitewing</b>
SURFACE ACTIVE	30 mm x 20 mm (600 mm²)	34 mm x 24 mm (816 mm²)
DIMENSIONS	26.3 mm x 38.7 mm x 4.9 mm	42.6 mm x 30.6 mm x 4.9 mm

La grande sensibilité de ces capteurs permet de réduire les doses de rayonnement. Livré avec kit complet de positionneurs / angulateurs Visiodent.



**RSV+HD**  
WIRELESS



#### TOUJOURS SOUS LA MAIN

Fixez ou posez facilement le RSV+HD sur un mur, un fauteuil ou le bras du cône grâce au support équipé d'une sangle de maintien. Il est là où vous en avez besoin.

PHOTOS F. DANIEL / IMAGES PRODUITS - 30XMS / Informations données à titre indicatif, sans réserve de modification par Visiodent



**RSV+HD**  
WIRELESS





Prenez vos clichés en toute liberté

Regardez, touchez... Jamais la radiologie numérique n'a été si bien pensée. Visiodent a créé pour vous le premier système très haute définition sans fil wireless. Entrez dans une nouvelle dimension : Visiodent invente la radiologie Nouvelle Génération.



**ACTIVATION AUTOMATIQUE**  
Grâce à une cellule infrarouge, dès que vous retirez le capteur de son support, la mise en marche est automatique. Sans même y penser, votre système est toujours prêt.



**DÉCOUVREZ LA TRÈS HAUTE DÉFINITION**  
Les capteurs associés au RSV-HD offrent des images fantastiques, contrastées et la meilleure définition possible sur le marché. Avec la résolution HD+, et une profondeur de 4096 niveaux de gris, votre diagnostic entre dans dans une nouvelle dimension.



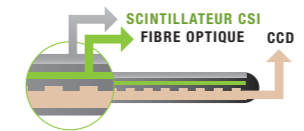
**DESIGN DE HAUTE QUALITÉ**  
Grâce au talent de nos designers le système RSV-HD Wireless apporte à votre cabinet une touche de modernisme et de technologie.



Exploitez les images avec la puissance et la simplicité du logiciel Imaging.



**LIBERTÉ TOTALE !**  
Communiquez sans fil sans le moindre câble. Avec une consommation électrique moindre. La technologie sans fil Bluetooth™ est parfaitement adaptée à la transmission des clichés radiologiques. Vous synchronisez votre RSV-HD et votre ordinateur rapidement sans effort en évitant tout risque d'interférence.



**TECHNOLOGIE À FIBRE OPTIQUE**  
Plus sensible, la nouvelle gamme de capteurs bénéficie des technologies les plus avancées : scintillateur CSI, fibre optique et CCD haute définition.



**RECHERCHE VISIODENT**  
En misant sur la recherche, le développement et le design de ses nouveaux produits, Visiodent prend une longueur d'avance. L'inventivité du RSV-HD protégé par plusieurs brevets internationaux montre sa capacité de création et de production.